

# คณิตศาสตร์

สำหรับเด็ก อายุ 4 - 5 ปี

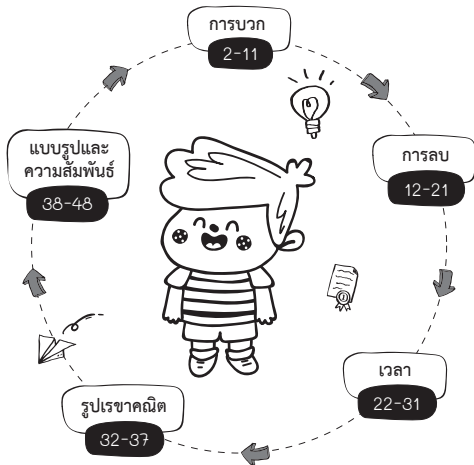
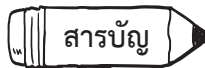
เล่ม 2



สอดคล้องกับหลักสูตรการศึกษาปฐมวัย พุทธศักราช ๒๕๖๐ กระทรวงศึกษาธิการ

ชื่อ.....นามสกุล.....

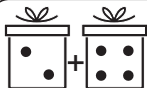
โรงเรียน.....ชั้น.....เลขที่.....





เขียนตัวเลขแสดงจำนวนและผลบวกลงในช่องว่าง

เขียนตัวเลขแสดงจำนวนและผลบวกลงในช่องว่าง



+ =

.....



+ =

.....



+ =

.....



+ =

.....



+ =

.....



+ =

.....



+ =

.....



+ =

.....



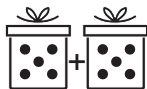
+ =

.....



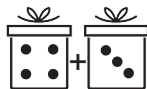
+ =

.....



+ =

.....



+ =

.....

เขียนผลบวกลงในช่องว่าง

$4 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$1 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$1 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

เขียนผลบวกลงในช่องว่าง

$6 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

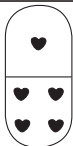
$1 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

เขียนตัวเลขแสดงจำนวนและผลบวกลงในช่องว่าง

ตัวอย่าง



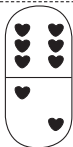
$$\begin{array}{r} 2 \\ + 5 \\ \hline 7 \end{array}$$



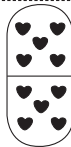
$$\begin{array}{r} \phantom{0} \\ + \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \end{array}$$



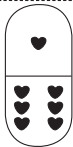
$$\begin{array}{r} \phantom{0} \\ + \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \phantom{0} \\ + \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \end{array}$$

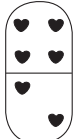


$$\begin{array}{r} \phantom{0} \\ + \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \end{array}$$

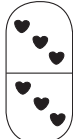


$$\begin{array}{r} \phantom{0} \\ + \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \end{array}$$

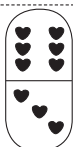
เขียนตัวเลขแสดงจำนวนและผลบวกลงในช่องว่าง



$$\begin{array}{r} \phantom{0} \\ + \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \phantom{0} \\ + \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \end{array}$$



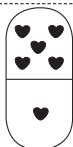
$$\begin{array}{r} \phantom{0} \\ + \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \phantom{0} \\ + \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \phantom{0} \\ + \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \phantom{0} \\ + \phantom{0} \\ \hline \phantom{0} \end{array}$$